														•				
	-	CLAIMS ONLY								SERL	KAŅT	108	815297			FILING DATE 3-31-00		
							·		CLAIMS	- 1								
	丄	AS	FILED	^	AFTER 1ST MENDMEN		AF AME	ER 2NO NOMENT				•		-		-F-		
<u> </u>	-	IND	DEP	NX	<u> </u>	EΡ	#ND	ÐE				INO	DEP	941	DE	,	D DEF	
		├	 	 				 	_	5	1 5	•					- 00	
2	-	+	 					 		5	2		<u> </u>			•		
3	\dashv	-+	 			-		╁—		5:			ļ	<u> </u>				
5	+		\	-}		-		┨		54	_		ļ					
6	十		1	 				+	\dashv	55			 	<u> </u>	- 			
7				1		1	٠,٠٠٠,	+	┥.	57	_		 					
8				7				 	٦.	58				╂		-		
9			1:-		1	\neg		1	7	59			 	 	-{			
10		_/			13				7	60			_	1-				
.11	丄		ļ		, E]	61	\Box			1	+	- -		
12	- -	<u> </u>	<u> </u>	 		\bot			_	62	\Box			1	1	+-		
13	+		-			1		ļ <u>.</u>	1	63	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$					1		
14			-					ļ	4	.64	_			1				
16	+			1-	+	-		 		65	4			1				
17	1.	· .		1				 	-	66	-		<u> </u>	 		_		
.18			11		7	\dashv		 	-	67 68	╅				4			
19	Z					7-			վ. ։	69	+			╂	 			
20		\	2.39	* 6.		\Box			7	70	1			-	 			
21	1	Δ		1]	71				1.	 	- 	 	
22	1	$-\lambda$	`	 		_ _			_]	72	\mathbf{I}					 		
23	┪		\leftarrow	 						73	1							
24 25	1-		-\-	├	 -				-	74	4							
26	+-		-+	 		+-			-	75	4			 				
27	1		$\overline{}$	 		+				76	╁			}		ļ		
28					_	_			1	77	╅			 		┨		
29			=						1	79	+	-+		 				
30	1_								1	86	十			 	+	1-		
31	┦—		/_	 					1	81				· ·	 	1	 	
32	╂		-/	ļ	↓	1_			1	82					 	 	 	
33	-	-4,	/		 	4_			j	83	1					1	1	
34	1	- /			╁	-	-		4	84	4							
36	1-	\mathcal{A}			 	╂	-+		ł	85	╂				 			
37	17	/- -			1	1-			1	86	╀			<u> </u>			↓	
38	17				1	1			1	87 88	╁╴				 	} _	 	
39					1	1			1	89	╁				 	 		
40	<u> </u>								1	90	1					 	┼	
41	<u> </u>									91					 	 	┼	
42	<u> </u>				 	4_				92						 	 	
43	 -					ļ				93		\Box					 	
44		\dashv			 	╂				94	<u> </u>]					
46	 	+			 	1-				95	_							
47		+				 	-+			96	-							
48		\neg				1	-+			97	1—	-+				<u> </u>	 	
49						1	- i			98	\vdash	-+				L		
50	·				•	F	\neg		Ì	100	 						 	
AL 140	1.		$_{I}$ \top		1	1.		,	ı		 		, 					
AL MO.	6	-	.↓ ├		_	 -	J 	ال		TOTAL IND.	-		J	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1 1		J 🛔 🖡	
AL MS	$\frac{\omega}{1}$				· · · · · ·	 			k	DEP. TOYAL CLAIMS	<u> </u>							
					·	1			k	ZAMAS	l							

-.

and the property of the section of t

70